



Lampade a goccia LED MASTER in vetro G

MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

LEDbulb, A60, 100 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1521 lm, CRI 95, 25000 ore, Vetro

LEDbulb, A60, 100 W, E27, 2200 K, 2700 K, 1521 lm, CRI 95, 25000 ore, Vetro, 144 lm/W, EEL D, PF 0.9, RG1, IP20, SVM 0.4, PstLM 0.9

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	E27
Durata nominale	25.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	20.000
Lighting Technology	LEDbulb
Riferimento per la misurazione del flusso	Sphere
Periodo di garanzia	5 anni
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	922-927 [CCT of 2200K-2700K]
Angolo del fascio (Nom)	300 °
Flusso luminoso	1.521 lm
Designazione colore	Warm Glow (WG)
Temperatura di colore correlata (Nom)	2200 2700 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	144 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	95
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %

Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Consumo energetico	10,5 W
Corrente lampada (Nom)	55 mA
Potenza equivalente	100 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	0,5 s
Fattore di potenza (frazione)	0,9
Tensione (Nom)	220-240 V
Temperatura	
Temp. massima involucro (Nom)	70 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	Solo con dimmer specifici

Lampade a goccia LED MASTER in vetro G

Meccanica e corpo

Finitura lampadina	Smerigliata
Materiale della lampadina	Vetro
Forma lampadina	A60
Peso netto (Pezzo)	0,038 kg

Approvazione e applicazione

Classe di efficienza energetica	D
Consumo energetico kWh/1000 h	11 kWh
Numero di registrazione EPREL	1969957
Marchio CE	Sì
Conformità a RoHS EU	Sì
EyeComfort	Sì
Valore di tremolio (PstLM)	0,9
Effetto stroboscopico	0,4
Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +45 °C

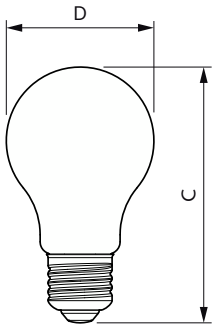
Condizioni di applicazione

Tecnologia wireless	Non applicabile
---------------------	-----------------

Dati del prodotto

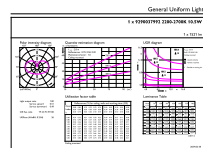
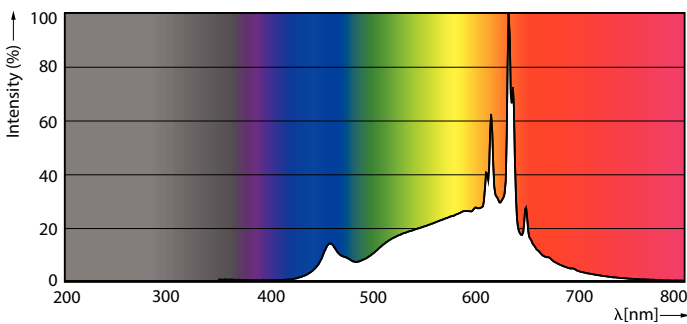
Nome prodotto ordine	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G
Nome completo prodotto	MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G
Full EOC	872016931109100
Descrizione codice locale	ML100927DTG4
Codice d'ordine	31109100
Codice materiale (12NC)	929003799202
Codice locale	ML100927DTG4
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8720169311091
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8720169311107

Disegno tecnico



Product	D	C
MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G	60 mm	108 mm

Fotometrie



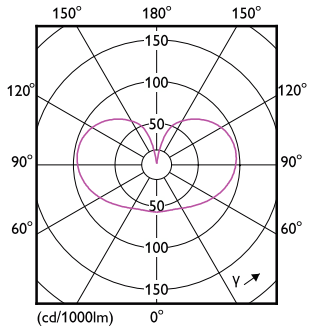
General uniform lighting - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

General uniform lighting - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

Lampade a goccia LED MASTER in vetro G

Fotometrie



Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

Durata



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT10.5-100W E27 CRI95A60FR G

